



JENA^{er} GLAS

Netto-Preisliste zum Katalog 8888

Bestell-Nr.	Gegenstand	Inhalt	Gerät Glas 20 Stck-Preis DM	Stck-Preis DM	Seite	Orig.- Karton- Packung Stck
1 G 1,2,3,4	Glasfiltertiegel	30 ml	1,47	Quarzglas 20,33	85	10
1 G 5	"	30 "	2,19		85	
1b B 3,4	Quarzfiltertiegel	30 "			85	
1b G 3,4	Glasfiltertiegel	30 "	1,47		85	10
2 G 1,2,3,4	"	50 "	2,08		85	10
2 G 5	"	50 "	3,15		85	
3 G 1,2,3,4	Glasfilternutschen	40 "	2,54		88	10
3 G 5	"	40 "	3,81		88	
6 G 2	Quecksilberfilter	130 "	3,46		93	
7 G 1,3	Gasfilter		3,20		94	
7 N 4	Quecksilberrückschlagventil			Normalglas 5,03	93	
8 G 3,4	Druckfilter	35 ml	3,25		91	
10 B 3,4	Quarzfiltertiegel	15 "		Quarzglas 14,23	85	
10 G 3,4	Glasfiltertiegel	15 "	1,47		85	10
11 G 1,2,3,4	Glasfilternutschen	70 "	2,95		88	10
11 G 5	"	70 "	4,42		88	
12 G 3,4	Mikronutschen, starkwandig	2 "	2,29		97	
15 G 1,2,3,4	Glasfilternutschen nach Allihn	30 "	2,29		90	
17 G 1,2,3,4	Glasfilternutschen	160 "	5,03		88	10
17 G 5	"	160 "	7,57		88	
19	Vorstoß		1,12		86	10
19c	"		1,12		86	10
19f	"		1,12		86	10
22 G 1,3	Glasfilternutschen mit Schliffdeckel	40 ml	5,03		91	
25 G 1,2,3,4	Glasfilternutschen	520 "	9,15		88	
26 G 1,2,3,4	"	950 "	14,64		88	
30 G 3,4	Mikronutschen, dünnwandig	0,8 "	2,29		97	
30 B 4	Quarzglasnutsche	0,8 "		Quarzglas 7,78	97	
32	Vorstoß		1,12		86	
33 G 1,2,3,4	Begasungsröhrchen		3,20		94	
34 G 1,2,3,4	"		5,08		94	
36 G 1,2,3,4	Eintauchnutschen		3,20		91	
37 G 1,2,3,4	"		5,49		91	
38 G 1,3	Glasfiltereinsätze	75 ml	3,46		84	
39 G 3	Glasfiltertrichter	25 "	3,20		89	
40 G 1,2,3,4	Eintauchnutschen		8,13		91	
41 G 1,2,3,4	"		15,10		91	
43 G 1,3	Glasfilternutschen mit Schliffdeckel	80 "	5,95		91	

Bestell-Nr.	Gegenstand	Inhalt	Geräteglas 20 Stck-Preis DM	Stck-Preis DM	Seite	Orig.- Karton- Packung Stck
44 G 1, 3	Gasfilter		7,78		94	
45 G 1, 3, 4	"		14,64		94	
47	Gummimanschette			—,15	86	
48	"			—,15	86	
49	"			—,30	86	
50	"			—,15	86	
51 G 3	Glasfiltertrichter	170 ml	4,58	Duranglas	89	
53 D 00, 0	Begasungsfilter	180 mm Ø		27,45	95	
53 D 1	"	" " "		29,69	95	
53 D 2	"	" " "		27,45	95	
53 D 3	"	" " "		31,77	95	
53 D 4	"	" " "		36,60	95	
53 D 00, 0	"	200 " "		42,50	95	
53 D 1	"	" " "		44,73	95	
53 D 2	"	" " "		42,50	95	
53 D 3	"	" " "		46,97	95	
53 D 4	"	" " "		54,09	95	
56 D 00, 0	"	180 " "		67,10	95	
56 D 1	"	" " "		69,13	95	
56 D 2	"	" " "		67,10	95	
56 D 3	"	" " "		71,17	95	
56 D 00, 0	"	200 " "		74,73	95	
56 D 1	"	" " "		76,76	95	
56 D 2	"	" " "		74,73	95	
56 D 3	"	" " "		78,79	95	
57 G 1, 3	Glasfiltereinsätze	50 ml	7,52	7,52	84	
58 G 1, 3	" "	125 "	7,73	7,73	84	
59 G 1, 3	" "	250 "	16,06	16,06	84	
60 G 1, 3	" "	540 "	21,55	21,55	84	
63 G 3, 4	Mikro-Tiegel	8 ml	1,58		97	
80 G 3, 4	Druckfilter	175 "	4,88		91	
83 G 1	Gaswaschflasche	100 "	9,15		96	
84 N 4	Quecksilberrückschlag- ventil			Normalglas 10,52 Quarzglas 7,78	93	
91 B 4	Mikro-Filterstäbchen				98	
91 G 3, 4	" "		2,29		98	
101 G 1	Gaswaschflasche	350 ml	14,64		96	
102 G 1, 2, 3, 4	Glasfilterkerzen		5,03		84	
103 G 1, 2, 3, 4	"		5,49		84	
104 G 1, 2, 3, 4	"		16,52		84	
105 G 1, 2, 3, 4	"		36,60		84	
106 G 1, 2, 3, 4	Filterplatten	60 mm Ø	1,47		83	
108 G 1, 2, 3, 4	" "	120 " "	6,41		83	
109 G 4	Mikro-Filterbecher	6 ml	6,41		98	
113 G 1, 2, 3	Diaphragmenscheiben		auf Anfrage		84	
116	Filtrationsglocke mit 11 G 5		16,27		90	
117	" " 17 G 5		19,32		90	

Bestell-Nr.	Gegenstand	Inhalt	Geräteglas 20 Stck-Preis DM	Stck-Preis DM	Seite	Orig.- Karton- Packung Stck
131 G 1	Filterplatte	210 mm Ø	20,13		83	
131 G 2	"	210 " "	18,30		83	
131 G 3	"	210 " "	22,37		83	
132 G 1, 2, 3, 4	Filterplatten	150 " "	8,24		83	
133 G 1, 2, 3, 4	Begasungsröhrchen Ansatzrohr 150 mm	150×55 mm	22,37		94	
134 G 1, 2, 3, 4	" 150 "	110×30-35 "	8,39		94	
135 G 1, 2, 3, 4	" 150 "	80×30-35 "	7,93		94	
138 G 1, 2, 3, 4	" 150 "	200×85 "	47,78		94	
136 G 4	Diffus.-Meßfilter ohne Hahn	20 ml	3,20		95	
137 G 4	" mit Hahn	100 "	11,90		95	
142 G 00, 0	Filterzylinder	20 mm Ø	2,75		96	
142 G 1, 2, 3, 4	"	20 " "	2,75		96	
142 G 5	"	20 " "	4,12		96	
143 G 00, 0	"	30 " "	3,10		96	
143 G 1, 2, 3, 4	"	30 " "	3,10		96	
143 G 5	"	30 " "	4,68		96	
144 G 00, 0	"	40 " "	3,91		96	
144 G 1, 2, 3, 4	"	40 " "	3,91		96	
144 G 5	"	40 " "	5,85		96	
145 G 00, 0	"	50 " "	5,08		96	
145 G 1, 2, 3, 4	"	50 " "	5,08		96	
145 G 5	"	50 " "	7,63		96	
151 D 1, 2, 3, 4	Glasfilternutschen	2,7 L		Duranglas 36,60	88	
152 D 1, 2, 3, 4	" "	8 "		52,87	88	
154 G 1	Mikro-Filterrohr	1,5 ml	3,20		97	
169 G 1	Gaswaschflasche	500 "	28,21		96	
172 G 1	"	200 "	26,94		96	
204 G 1, 3	Gasfilter "	120 mm Ø	22,88		94	
206 G 1, 2, 3, 4	Filterplatten, Rand verschmolzen	60 " "	2,19		83	
208 G 1, 2, 3, 4	" " "	120 " "	9,61		83	
210 G 0, 1, 2, 3	Vollrand-Glasfilterplatten	90 " "	9,15		83	
211 G 0, 1, 2, 3	" " "	180 " "	32,53		83	
212 G 0	" " "	230 " "	55,92		83	
212 G 1	" " "	230 " "	62,02		83	
212 G 2	" " "	230 " "	55,92		83	
212 G 3	" " "	230 " "	67,10		83	
213 G 0	" " "	320 " "	93,28		83	
213 G 1	" " "	320 " "	102,68		83	
213 G 2	" " "	320 " "	93,28		83	
213 G 3	" " "	320 " "	111,83		83	
225 G 5	Glasfilternutsche mit kerzenförmigem Filter und Kerzenglocke	550 ml	21,86		89	
226 G 5	" " "	1000 "	25,67		89	
302a G 1, 2, 3, 4	Begasungsfilterkerzen . . . Rohrstück-Länge 200 mm		8,13		95	
302b G 1, 2, 3, 4	Begasungsfilterkerzen . . . Zylinderstück-Länge 200 mm		7,02		95	

Bestell-Nr.	Gegenstand	Inhalt	Gerätéglass 20 Stck-Preis DM	Stck-Preis DM	Seite	Orig.- Karton- Packung Stck
303a G 1,2,3,4	Begasungsfilterkerzen . . Rohrstück-Länge 200 mm		8,64		95	
303b G 1,2,3,4	Begasungsfilterkerzen . . Zylinderstück-Länge 200 mm		7,47		95	
304a G 1,2,3,4	Begasungsfilterkerzen . . Rohrstück-Länge 200 mm		23,38		95	
304b G 1,2,3,4	Begasungsfilterkerzen . . Zylinderstück-Länge 200 mm		20,74		95	
305a G 1,2,3	Begasungsfilterkerzen . . Rohrstück-Länge 200 mm		48,80		95	
305b G 1,2,3	Begasungsfilterkerzen . . Zylinderstück-Länge 200 mm		45,24		95	
311 G 1,2,3,4	Glasfilternutsche, heizbar	70 ml	17,79		89	
317 G 1,2,3,4	" "	160 "	19,83		89	
325 G 1,2,3,4	" "	520 "	25,42		89	
368 G 1	Druckfilter nach Grabar . .		23,38		92	
444 D 1, 3	Gasfilter	175 mm Ø		Duranglas 45,75	94	
4001	Färbebecher, starkwandig .	250 ml 500 " 1 L	—,93 1,22 1,58		15	
4003	Planschliffbecher mit vierfach tubuliertem Deckel .	1 L 2 " 3 "	16,78 19,57 20,84		27	
4006a, b, c	Spritzflaschen mit Gummistopfen und Spritz- röhrchen	250 ml 500 " 1 L 1,5 " 2 "	1,12 1,31 1,63 1,84 2,53	Rasotherm- glas 1,31 1,57 2,03 2,32 3,14	22	
4015	Baseler Schliffkolben . . nach Bommer	250 ml 500 " 1 L 2 " 3 "	6,86 7,32 8,64 9,40 9,91		27	
4020	Dreihals-Rundkolben . . Ränder umgebogen	250 ml 500 " 750 " 1 L 2 " 4 " 6 " 10 "	2,08 2,39 2,80 3,30 4,07 8,69 10,42 13,98	2,59 3,— 3,51 4,12 5,08 10,88 13,01 17,49	26	

Bestell-Nr.	Gegenstand	Inhalt	Gerätéglass 20 Stck-Preis DM	Stck-Preis DM	Seite	Orig.- Karton- Packung Stck
4030	Sulfierkolben Rand aufgelegt	100 ml 200 " 350 " 500 " 750 " 1,5 L 2,5 " 6 "		Rasotherm- glas —,51 —,54 —,75 1,— 1,32 1,93 2,44 4,42	24	
4031	Dreihals-Sulfierkolben . . . Mittelhals Rand aufgelegt Seitenhalse verschmolzen	100 ml 200 " 350 " 500 " 750 " 1,5 L 2,5 " 6 "		2,49 2,54 3,05 3,71 4,27 5,85 6,91 10,62	26	
4040	Walter-Kolben Rand aufgelegt	250 ml 500 " 1 L 2 "	—,59 —,81 1,22 1,78		24	
4042	Goldkockkölbcchen	50 ml	—,43		25	
4050	Einweghähne	Bohrung 1,5 mm 2,5 " 4 " 6 " 8 " 10 " 15 " 20 "	3,15 3,46 4,07 6,20 8,39 11,44 16,78 20,33		59	
4055	Zweiweghähne	1,5 " 2,5 " 4 "	4,78 5,39 6,10		59	
4060	Kropf-Destillierkolben . . .	100 ml 250 " 500 " 750 " 1 L	3,30 3,81 4,07 5,08 6,10	3,97 4,58 4,88 6,10 7,32	33	
4061	Claisen-Säbelkolben spitze Form	50 ml 100 "	3,71 4,07		35	
4062	Engler-Kolben	100 "	—,92	1,17	32	
4063	Saybolt-Kolben	250 "	1,22	1,53	33	
4064	Säbelkolben	50 " 100 " 250 " 500 " 1 L	1,73 1,88 2,39 3,05 3,56		35	
4065	Claisen-Säbelkolben	250 "	4,47		35	

Bestell-Nr.	Gegenstand	Inhalt	Gerätéglass 20 Stck-Preis DM	Stck-Preis DM	Seite	Orig.- Karton- Packung Stck
4066	Claisen-Destillierkolben	5 „	2,14	2,69	34	
	spitze Form	10 „	2,24	2,80		
	Kondensationsrohr eng	25 „	2,49	3,10		
		50 „	2,54	3,20		
		100 „	2,80	3,51		
4067	Claisen-Destillierkolben	5 „	2,29	2,85	34	
	spitze Form	10 „	2,39	3,—		
	Kondensationsrohr weit	25 „	2,64	3,30		
		50 „	2,69	3,36		
		100 „	2,95	3,71		
4068	Claisen-Destillierkolben	250 ml	2,95	3,71	33	
	runde Form	500 „	3,71	4,63		
	Kondensationsrohr eng	750 „	4,27	5,34		
		1 L	4,68	5,85		
4069	Claisen-Destillierkolben	250 ml	3,15		34	
	runde Form	500 „	3,91			
	Kondensationsrohr weit	750 „	4,47			
		1 L	4,88			
		2 „		8,90		
		4 „		12,20		
		6 „		15,25		
		10 „		22,88		
4070	Dreiweghähne	Bohrung 2,5 mm	5,39		59	
		4 „	6,10			
		6 „	8,74			
4075	Doppelküken-Dreiweghähne	2,5 „	12,96		60	
		4 „	14,64			
		6 „	18,30			
4080	Pasteur-Kolben	50 ml	2,44		31	
		100 „	2,59			
		250 „	3,25			
		500 „	3,91			
		750 „	4,07			
		1 L	4,32			
4089	Schwelretorten	100 ml		Supremax- glas —,96	27	
		250 „		1,47		
		500 „		1,98		
		1 L		2,80		
4091a	Jodzahlkolben	100 ml	—,64		19	
	mit eingeschliffenem Vollstopfen	200 „	—,74			
		300 „	—,81			
4091b	Jodzahlkolben	100 „	1,22		19	
	mit eingeschliffenem Hohlstopfen	200 „	1,42			
		300 „	1,47			
4092	Kragen-Erlenmeyerkolben	600 „	—,98		19	
4096	Kantkolben	100 „	—,34		19	
		250 „	—,48			
		500 „	—,66			
		1 L	1,02			

Bestell-Nr.	Gegenstand	Inhalt	Gerätéglass 20 Stck-Preis DM	Stck-Preis DM	Seite	Orig.- Karton- Packung Stck
4100	Titrierkolben nach Freye	300 ml	1,02		20	
4102	Titrierkolben nach Baader	300 „	2,19		20	
4103	Petrischalenbüchse		8,64		17	
	mit Schalenbehälter					
4103a	Büchse		3,30		17	
4103b	Deckel		2,04		17	
4103c	Schalenbehälter (Aluminium)			3,30	17	
4104	Pipettenbüchse mit Metallkappe		3,20		45	
4104a	Büchse		1,83		45	
4104b	Metallkappe			1,37	45	
4105a	Glaskappe	für Hals-Ø außen				
	für Nährbodenflaschen u. Kulturkolben	31 mm	—,36		28	
4105b	„ „	42 „	—,36		28	
4105c	„ „	46 „	—,36		28	
4105d	„ „	50 „	—,36		28	
4109	Nährbodenflasche, enghalsig	100 ml	—,31		29	
	Erlenmeyerform					
4110	Oxydationskolben nach Sligh	90 ml		Rasotherm- glas 7,12	26	
4111	Nährbodenflaschen, weithalsig	300 „	—,59		28	
	Rand gerade, verschmolzen	500 „	—,82			
		1 L	1,47			
4118	Nährbodenflaschen, enghalsig	50 ml	—,34		29	
	Rand gerade, verschmolzen	100 „	—,36			
		200 „	—,43			
4120	Kulturkolben nach Roux	1,2 L	1,17		30	10
	runder Hals					
4121	Kulturkolben nach Roux	1,2 „	1,37		30	10
	ovaler Hals					
4125	Kulturkolben nach Fernbach	450 ml	—,66		30	
4126	„ „ „	1,6 L	1,47		30	
4130	„ „ „	1,8 „	1,68		30	
4136	Kulturkolben nach Kolle	400 ml	1,02		31	10
4140	Metallkappe nach Kapsenberg	16 mm		—,71	29	
4141	„ „ „	18 „		—,71	29	
4142a	Kropf-Meßkolben	100 ml	—,61		40	
	ohne Inhaltmarke	200 „	—,71			
		500 „	—,98			
		1 L	1,42			
4142b	Kropf-Meßkolben	100 ml	1,12		40	
	graduiert	200 „	1,27			
		500 „	1,63			
		1 L	2,19			
4144a	Erlenmeyer-Meßkolben	100 ml	—,50		39	
	schlanke Form	250 „	—,64			
	ohne Inhaltmarke	500 „	—,81			
4144b	Erlenmeyer-Meßkolben	100 „	1,02		39	
	schlanke Form, graduiert	250 „	1,27			
		500 „	1,47			

Bestell-Nr.	Gegenstand	Inhalt	Gerätglas 20 Stck-Preis DM	Stck-Preis DM	Seite	Orig.- Karton- Packung Stck
4145a	Erlenmeyer-Meßkolben . . breite Form ohne Inhaltsmarke	250 „ 500 „	—,70 —,88		39	
4145b	Erlenmeyer-Meßkolben . . breite Form, graduirt	250 „ 500 „	1,32 1,58		39	
4146a	Meßkolben nach Kohlrausch . . ohne Inhaltsmarke	100 „ 200 „	—,59 —,70		40	
4146b	Meßkolben nach Kohlrausch . . graduirt	100 „ 200 „	1,17 1,27		40	
4147	Kassiakolben	100 „	2,80		25	
4148a	Meßflaschen nach Stohmann . . ohne Inhaltsmarke	100 „ 200 „ 250 „ 500 „ 1 L	—,69 —,81 —,89 1,12 1,63		41	
4148b	Meßflaschen nach Stohmann . . graduirt	100 ml 200 „ 250 „ 500 „ 1 L	1,17 1,32 1,63 1,78 2,39		41	
4165	Kolorimeter-Küvette	50 ml		Duranglas 23,89	51	
4166	„ „	100 „		24,40	51	
4170a	Weithalsflaschen, Steilbrustform, ohne Stopfen	10 ml 25 „ 50 „ 100 „ 250 „ 500 „ 1 L 2 „ 3 „ 5 „ 10 „ 15 „ 20 „	—,21 —,22 —,24 —,27 —,42 —,74 1,37 1,73 2,85 4,07 7,63 11,95 15,25	—,26 —,28 —,31 —,35 —,52 —,92 1,73 2,19 3,61 5,08 9,56	55	
4170b	Weithalsflaschen, Steilbrustform, mit Achtkant-Schliffstopfen	10 ml 25 „ 50 „ 100 „ 250 „ 500 „ 1 L 2 „ 3 „ 5 „ 10 „ 15 „ 20 „	—,54 —,56 —,59 —,66 —,87 1,22 2,19 2,69 4,37 5,85 12,61 18,30 21,86	—,68 —,69 —,74 —,82 1,07 1,53 2,69 3,41 5,44 7,22 15,66	55	

Bestell-Nr.	Gegenstand	Inhalt	Gerätglas 20 Stck-Preis DM	Stck-Preis DM	Seite	Orig.- Karton- Packung Stck
4171	Kolorimeter-Küvette	100 ml		Duranglas 18,30	51	
4172	„ „	50 „		17,79	51	
4173	Eckige Küvette Fenster aufgeschmolzen	450 „		21,05	51	
4175a	Kappenflaschen ohne Aufschrift und ohne Kappe	300 „ 500 „ 1 L	—,59 —,61 —,96		56	
4175b	Kappenflaschen mit mattierter Aufschrift, ohne Kappe	300 ml 500 „ 1 L	—,76 —,78 1,12		56	
4175c	Kappen zu 4175a, b.	300 ml 500 „ 1 L	—,28 —,35 —,35		56	
4176a	Bügelverschlußflaschen . . . ohne Bügelverschluß	20 ml 50 „ 100 „ 200 „ 250 „ 500 „ 1 L	—,42 —,44 —,45 —,63 —,65 —,92 1,37		57	
4176b	Bügelverschlußflaschen . . . mit Bügelverschluß	20 ml 50 „ 100 „ 200 „ 250 „ 500 „ 1 L	—,55 —,57 —,58 —,76 —,78 1,05 1,50		57	
4177	Arzneiflaschen, zylindrisch . .	20 ml 30 „ 50 „ 100 „ 150 „ 200 „	—,19 —,20 —,21 —,25 —,27 —,32	Braunglas —,25 —,26 —,27 —,32 —,35 —,39	57	
4178	Arzneiflaschen, sechskantig . .	20 „ 30 „ 50 „ 100 „ 150 „ 200 „	—,22 —,23 —,24 —,27 —,32 —,35	—,27 —,29 —,31 —,35 —,39 —,44	57	
4180	Kappenschliff-Flaschen mit aufgeschliffener Kappe	50 „ 100 „ 250 „ 500 „	1,63 2,03 2,64 3,56		56	
4195	Tropf-Flaschen mit eingeschliffenem Stopfen	10 „ 30 „ 50 „ 100 „	—,71 —,74 —,78 —,87	—,89 —,93 —,98 1,07	58	

Bestell-Nr.	Gegenstand	Inhalt	Gerätéglass 20 Stck-Preis DM	Stck-Preis DM	Seite	Orig.- Karton- Packung Stck
4198	Nährbodenflaschen, weithalsig	300 „ 500 „ 1 L 2,5 „ 5 „	—,59 —,81 1,47 2,24 4,07		28	
4200	Saugflaschen Rand aufgelegt	3 „ 5 „ 10 „	4,42 6,30 11,44		53	
4201a	Saugflaschen mit Tubus . . ohne Zubehörteile	250 ml 500 „ 1 L 2 „	2,24 2,69 3,46 4,58		54	
4201b	Saugflaschen mit Tubus . . mit Gummistopfen und Saugrohr	250 ml 500 „ 1 L 2 „	2,59 3,05 3,81 4,93		54	
4202a	Saugflaschen mit 2 Tuben . ohne Zubehörteile	500 ml 1 L	5,59 7,12		54	
4202b	Saugflaschen mit 2 Tuben . mit Gummistopfen und Saugrohren	500 ml 1 L	6,30 7,83		54	
4210	Petrischalen	60 mm Ø 80 „ „ 100 „ „ 150 „ „	—,66 —,81 1,02 1,83	das Paar	17	10 10 10 10
4214	Saugflaschen Rand umgebogen	250 ml 500 „ 1 L 2 „	1,27 1,78 2,59 3,56		53	
4220	Analysentrichter	60 mm Ø		Rasotherm- glas 1,27	87	10
4221	„	75 „ „		1,42	87	10
4222	„	105 „ „		1,83	87	10
4235	Büchner-Trichter Sieb Ø 45 mm	50 ml		3,05	88	10
4236	„ „ 55 „	90 „		3,36	88	10
4237	„ „ 70 „	200 „		4,32	88	
4238	„ „ 90 „	450 „		6,10	88	
4239	„ „ 110 „	900 „		7,63	88	
4250	Zentrifugengläser mit Rundboden Rand verschmolzen	15 „ 25 „ 40 „ 50 „ 100 „ 200 „ 250 „ 300 „ 500 „	—,23 —,37 —,48 —,59 —,74 1,02 1,27 1,47 2,24		50	
4251	Zentrifugengläser mit Spitzboden, Rand verschmolzen	12,5 „	—,25		50	

Bestell-Nr.	Gegenstand	Inhalt	Gerätéglass 20 Stck-Preis DM	Stck-Preis DM	Seite	Orig.- Karton- Packung Stck
4252	Zentrifugengläser mit Spitzboden, Rand verschmolzen	25 „ 50 „ 100 „	—,41 —,59 —,81		50	
	Kulturröhrchen Reagenzglasform Rand gerade verschmolzen	Höhe × Ø				
4253a	ohne Mattstreifen	160×16 mm	15,76	100 Stück	49	
4253b	mit Mattstreifen	160×16 mm	19,32		49	
4254a	ohne Mattstreifen	180×18 mm	20,84		49	
4254b	mit Mattstreifen	180×18 mm	24,40		49	
4265	Runde Küvette ohne Einfüllstutzen	3,3 ml		Duranglas 16,27	52	
4270	Küvette rund	6,7 ml		10,68	52	
4273	" "	35 "		12,35	52	
4276	" "	300 "		18,76	52	
4280a	Wägegläser, flache Form	25 „ 50 „ 70 „	2,03 2,24 3,56		48	
4280b	Wägegläser, hohe Form	3,5 „ 15 „ 30 „ 55 „ 100 „	1,47 1,68 1,83 2,03 2,24		48	
4285	Runde Küvette nach Carrel mit Einfüllstutzen . .	13 ml		Duranglas 14,74	52	
4300	Vollpipetten, graduiert	1 „ 2 „ 5 „ 10 „ 20 „ 25 „ 50 „ 100 „ 200 „	1,12 1,22 1,32 1,37 1,53 1,63 2,08 2,59 3,46		44	
4301	Langhals-Stehkolben	25 ml	—,22	Rasotherm- glas —,34	20	
	Rand umgebogen	50 „	—,23	—,34		
	" "	100 „	—,25	—,37		
	" "	250 „	—,37	—,56		
	" "	500 „	—,52	—,77		10
	" "	750 „	—,66	1,—		10
	" "	1 L	—,81	1,22		10
	" "	1,5 „	1,—	1,47		10
	" "	2 „	1,22	1,83		10
	Rand aufgelegt	4 „	2,29	3,46		10
	" "	6 „	3,05	4,52		10
	" "	10 „	5,34	7,98		10

Bestell-Nr.	Gegenstand	Inhalt	Gerätéglass 20 Stck-Preis DM	Stck-Preis DM	Seite	Orig.- Karton- Packung Stck
4303	Weithals-Stehkolben Rand umgebogen (Extraktionskolben)	50 ml	—,25	Rasotherm- glas —,37	21	
		100 "	—,27	—,41		
		250 "	—,41	—,63		
		500 "	—,59	—,88		
		750 "	—,74	1,12		
		1 L	—,88	1,32		
4304	Langhals-Rundkolben, enghalsig Rand umgebogen " " " " " " " " " " Rand aufgelegt " " " "	25 ml	—,22	—,34	23	
		50 "	—,23	—,34		
		100 "	—,25	—,37		
		250 "	—,37	—,56		
		500 "	—,52	—,77		
		750 "	—,66	1,—		
		1 L	—,81	1,22		
		2 "	1,42	2,08		
		4 "	2,75	4,12		
		6 "	3,61	5,44		
4305	Kurz Hals-Rundkolben, enghalsig Rand umgebogen " " " " " " " " " " " " Rand aufgelegt " " " "	25 ml	—,22	—,34	23	
		50 "	—,23	—,34		
		100 "	—,25	—,37		
		250 "	—,37	—,56		
		500 "	—,52	—,77		
		750 "	—,66	1,—		
		1 L	—,81	1,22		
		1,5 "	1,—	1,47		
		2 "	1,22	1,83		
		4 "	2,29	3,46		
4306	Weithals-Rundkolben Rand umgebogen " " " " " " " " Rand aufgelegt " " " " " "	50 ml	—,25	—,37	24	
		100 "	—,27	—,41		
		250 "	—,41	—,63		
		500 "	—,59	—,88		
		750 "	—,74	1,12		
		1 L	1,12	1,68		
		2 "	1,62	2,44		
		4 "	2,80	4,22		
		6 "	3,71	5,59		
		10 "	6,51	9,76		
4308	Meßpipetten Teilung 0,01 " 0,02 " 0,05 " 0,1 " 0,1	1 ml	1,83		45	
		2 "	2,03			
		5 "	2,08			
		10 "	2,19			
		25 "	3,20			

Bestell-Nr.	Gegenstand	Inhalt	Gerätéglass 20 Stck-Preis DM	Stck-Preis DM	Seite	Orig.- Karton- Packung Stck
4309a	Enghals-Meßkolben ohne Inhaltsmarke ohne Stopfen	25 "	—,43		41	
		50 "	—,46			
		100 "	—,50			
		200 "	—,58			
		250 "	—,64			
		500 "	—,81			
		1 L	1,17			
		2 "	1,58			
		5 "	3,91			
4309b	Enghals-Meßkolben ohne Inhaltsmarke mit eingeschliffenem Vollstopfen	25 ml	—,74		41	
		50 "	—,77			
		100 "	—,81			
		200 "	—,93			
		250 "	1,—			
		500 "	1,22			
		1 L	1,58			
		2 "	2,08			
4310	Büretten mit Olive und Spitzenstück ohne Schellbachstreifen Teilung 0,02 " 0,1 " 0,1 " 0,2	10 ml	5,19		46	
		25 "	3,46			
		50 "	5,19			
		100 "	5,69			
4311	Büretten mit geradem Hahn ohne Schellbachstreifen Teilung 0,02 " 0,1 " 0,1 " 0,2	10 "	8,24		46	
		25 "	6,51			
		50 "	8,24			
		100 "	8,74			
4312	Büretten mit seitlichem Hahn ohne Schellbachstreifen Teilung 0,02 " 0,1 " 0,1 " 0,2	10 "	8,64		46	
		25 "	6,91			
		50 "	8,64			
		100 "	9,15			
4313	Kjeldahlkolben runder Boden langer Hals, Rand umgebogen	50 "	—,33	Rasotherm- glas —,48	25	
		100 "	—,37	—,56		
		250 "	—,53	—,81		
		500 "	—,74	1,12		
		750 "	—,85	1,27		
		1 L	1,07	1,63		
4314	Enghals-Erlenmeyerkolben Rand umgebogen	2 "	1,47	2,24	18	10
		25 ml	—,22	—,34		
		50 "	—,23	—,34		
		100 "	—,25	—,37		
		200 "	—,32	—,46		
		300 "	—,37	—,56		
		500 "	—,49	—,74		
		750 "	—,64	—,96		

Bestell-Nr.	Gegenstand	Inhalt	Geräteglas 20 Stck-Preis DM	Stck-Preis DM	Seite	Orig.- Karton- Packung Stck
4314	Enghals-Erlenmeyerkolben Rand umgebogen	1 L	—,81	1,22	18	10
		1,5 "	—,96	1,42		
		2 "	1,22	1,83		
		3 "	1,68	2,54		
		5 "	2,44	3,66		
4315	Bechergläser, hohe Form mit und ohne Ausguß	25 ml	—,25	—,37	15	10
		50 "	—,28	—,43		
		100 "	—,32	—,46		
		150 "	—,39	—,58		
		250 "	—,52	—,77		
		400 "	—,62	—,93		
		600 "	—,74	1,12		
		800 "	—,81	1,22		
		1 L	—,88	1,32		
		1,5 "	1,12	1,68		
		2 "	1,27	1,88		
		3 "	1,83	2,80		
		5 "	2,49	3,76		
		10 "	6,91	10,37		
4316	Bechergläser, niedrige Form mit Ausguß (Griffin-Becher)	50 ml	—,28	—,43	15	10
		100 "	—,32	—,46		
		150 "	—,39	—,58		
		250 "	—,52	—,77		
		400 "	—,62	—,93		
		600 "	—,74	1,12		
		800 "	—,81	1,22		
		1 L	—,88	1,32		
		2 "	1,27	1,88		
		4 "	2,39	3,61		
		6 "	3,30	4,98		
		10 "	6,91	10,37		
4317	Philips-Becher, hohe Form	50 ml	—,32		17	
		100 "	—,37			
		150 "	—,45			
		250 "	—,52			
		500 "	—,69			
		750 "	—,81			
		1 L	—,96			
4318	Philips-Becher, niedrige Form	50 ml	—,32		17	
		100 "	—,37			
		150 "	—,45			
		250 "	—,52			
		500 "	—,69			
		750 "	—,81			
		1 L	—,96			
		2 "	1,47			

Bestell-Nr.	Gegenstand	Inhalt	Geräteglas 20 Stck-Preis DM	Stck-Preis DM	Seite	Orig.- Karton- Packung Stck
4322a	Fraktionierkolben Rohransatz oben	25 ml	—,61	—,76	32	
		50 "	—,62	—,77		
		100 "	—,74	—,93		
		250 "	1,—	1,27		
		500 "	1,47	1,83		
		750 "	1,68	2,08		
		1 L	1,83	2,29		
4322b	Fraktionierkolben Rohransatz unten	25 ml	—,61	—,76	32	
		50 "	—,62	—,77		
		100 "	—,74	—,93		
		250 "	1,—	1,27		
		500 "	1,47	1,83		
		750 "	1,68	2,08		
		1 L	1,83	2,29		
4323	Abdampfschalen mit Ausguß und flachem Boden	40 mm Ø	10 ml	—,39	16	
		50 "	15 "	—,42		
		60 "	40 "	—,46		
		70 "	55 "	—,46		
		80 "	90 "	—,57		
		95 "	160 "	—,73		
		115 "	300 "	—,94		
		140 "	500 "	1,37		
		190 "	1,3 L	1,93		
		230 "	2,4 "	3,05		
4324	Kristallisierschalen zylindrisch mit Ausguß und flachem Boden	40 mm Ø	20 ml	—,42	16	
		50 "	40 "	—,45		
		60 "	60 "	—,49		
		70 "	90 "	—,61		
		80 "	150 "	—,61		
		95 "	300 "	—,77		
		115 "	500 "	1,02		
		140 "	900 "	1,42		
		190 "	2 L	2,03		
		230 "	3,5 "	3,15		
4325	Uhrglasschalen	40 mm Ø	—,15		16	
		50 "	—,17			
		60 "	—,21			
		70 "	—,28			
		80 "	—,29			
		100 "	—,45			
		125 "	—,85			
		150 "	1,27			
		175 "	1,63			
		200 "	1,98			
		250 "	3,25			
		300 "	4,32			

Bestell-Nr.	Gegenstand	Inhalt	Gerätglas 20 Stck-Preis DM	Stck-Preis DM	Seite	Orig.- Karton- Packung Stck
4326a	Enghalsflaschen, Steilbrustform, ohne Stopfen (Reagenzienflaschen)	10 ml	—,21	Braunglas —,26	55	
		25 „	—,22	—,28		
		50 „	—,24	—,31		
		100 „	—,27	—,35		
		250 „	—,42	—,52		
		500 „	—,74	—,92		
		1 L	1,37	1,73		
		2 „	1,73	2,19		
		3 „	2,59	3,25		
		5 „	3,46	4,37		
		10 „	6,96	8,69		
		15 „	10,88			
		20 „	13,93			
4326b	Enghalsflaschen, Steilbrustform, mit Achtkant-Schliffstopfen (Reagenzienflaschen)	10 ml	—,54	—,68	55	
		25 „	—,56	—,69		
		50 „	—,59	—,74		
		100 „	—,66	—,82		
		250 „	—,87	1,07		
		500 „	1,22	1,53		
		1 L	2,19	2,69		
		2 „	2,69	3,41		
		3 „	3,76	4,68		
		5 „	5,24	6,51		
		10 „	10,88	13,57		
		15 „	15,76			
		20 „	19,57			
4327a	Meßzylinder ohne Teilung . . .	5 ml	—,56		43	
		10 „	—,57			
		25 „	—,58			
		50 „	—,61			
		100 „	—,74			
		250 „	—,96			
		500 „	1,42			
		1 L	1,98			
		2 „	4,42			
4327b	Meßzylinder, graduert . . . mit einfacher Zahlenreihe	5 ml	1,27		43	
		10 „	1,47			
		25 „	1,93			
		50 „	2,03			
		100 „	2,24			
		250 „	3,10			
		500 „	3,71			
		1 L	4,88			
		2 „	7,37			

Bestell-Nr.	Gegenstand	Inhalt	Gerätglas 20 Stck-Preis DM	Stck-Preis DM	Seite	Orig.- Karton- Packung Stck
4328	Reagenzgläser Rand umgebogen	70×8 mm	Fiolaxglas 1,71	Supremax- glas 9,66	49	
		100×10 „	1,62	11,18		
		100×12 „	1,91	13,73		
		130×14 „	2,63	15,56		
		160×16 „	3,71	20,13		
		180×18 „	5,08	23,79		
		180×20 „	5,43	29,28		
		200×30 „	15,96	73,20		
4336a	Weithals-Meßkolben ohne Inhaltsmarke ohne Stopfen	25 ml	—,39		42	
		50 „	—,42			
		100 „	—,45			
		200 „	—,52			
		250 „	—,58			
		500 „	—,74			
4336b	Weithals-Meßkolben ohne Inhaltsmarke mit eingeschliffenem Vollstopfen	1 L	1,02		42	
		2 „	1,42			
		25 ml	—,66			
		50 „	—,70			
		100 „	—,74			
		200 „	—,85			
4337a	Weithals-Meßkolben graduirt, ohne Stopfen	250 „	—,88		42	
		500 „	1,12			
		1 L	1,47			
		2 „	1,88			
		25 ml	—,85			
		50 „	—,88			
4337b	Weithals-Meßkolben graduirt mit eingeschliffenem Vollstopfen	100 „	—,93		42	
		200 „	1,02			
		250 „	1,17			
		500 „	1,32			
		1 L	1,73			
		2 „	2,14			
4344a	Trichter mit kurzem Stiel . . .	25 ml	1,12		86	
		50 „	1,17			
		100 „	1,22			
		200 „	1,32			
		250 „	1,47			
		500 „	1,68			
		1 L	2,14			
		2 „	2,64			
		35 mm Ø	—,52			
		45 „ „	—,37			
		55 „ „	—,41			
		70 „ „	—,48			
		80 „ „	—,56			
		100 „ „	—,63			
		150 „ „	—,95			
		200 „ „	1,32			
		250 „ „	2,24			
		300 „ „	4,07			

Bestell-Nr.	Gegenstand	Inhalt	Gerätglas 20 Stck-Preis DM	Stck-Preis DM	Seite	Orig.- Karton- Packung Stck
4344b	Trichter mit langem Stiel . . .	45 mm Ø 55 „ „ 70 „ „ 80 „ „	—,81 —,88 1,07 1,22		86	
4345a	Mischzylinder ohne Teilung mit achteckigem Stopfen	5 ml 10 „ 25 „ 50 „ 100 „ 250 „ 500 „ 1 L 2 „	1,27 1,32 1,42 1,02 1,17 1,58 2,14 3,05 5,54		44	
4345b	Mischzylinder graduiert (einfache Zahlenreihe) mit achteckigem Stopfen	5 ml 10 „ 25 „ 50 „ 100 „ 250 „ 500 „ 1 L 2 „	1,93 2,03 2,34 2,44 2,64 3,71 4,42 5,90 8,85		44	
4350	Tüpfelplatte nach Feigl . . .	125×95 mm		Rasotherm glas 1,37	48	
4370	Kolorimeterrohr	100 ml	3,20		53	
4371	„ mit Hahn	100 „	7,32		53	
4372	Kolorimeterrohr mit Hahn . . . aus Präzisionsrohr mit mm-Teilung	100 „ Mantellänge	26,43 für 1 Paar		53	
4400	Liebig-Kühler ohne Schliff . . . mit losem Rohr	200 mm 400 „ 700 „ 1000 „	5,90 6,61 9,61 13,22		38	
4401	Liebig-Kühler ohne Schliff . . . Mantel und Kühlrohr miteinander ver- schmolzen	200 „ 400 „ 700 „ 1000 „	6,30 7,02 10,68 14,74		38	
4404	Kühlermantel (Schweinchen) . .		4,58		37	
4405	Kugelmantel nach Allihn ohne Schliff	Mantellänge 280 mm	8,64		38	
4406	Kühlermantel (Schweinchen) . .		5,08		37	
4407	„ „		5,80		37	
4411a	Enghals-Meßkolben graduiert, ohne Stopfen	25 ml 50 „ 100 „ 200 „ 250 „ 500 „ 1 L 2 „ 5 „	—,93 —,96 1,02 1,17 1,27 1,47 1,93 2,39 6,30		41	

Bestell-Nr.	Gegenstand	Inhalt	Gerätglas 20 Stck-Preis DM	Stck-Preis DM	Seite	Orig.- Karton- Packung Stck
4411b	Enghals-Meßkolben graduiert, mit eingeschliff. Vollstopfen	25 ml 50 „ 100 „ 200 „ 250 „ 500 „ 1 L 2 „ 5 „	1,22 1,27 1,32 1,47 1,63 1,88 2,39 2,90 7,83		41	
4431	Spinne } mit 3 Ansätzen . . .		4,58		37	
4432	„ } und Absaugrohr . . .		4,83		37	
4442	Stockthermometer ohne Schliff eichfähig, mit korrigierter Skala	Meßbereich 0° bis + 360°		Thermo- meterglas 5,42	36	
4443	„ „ „ „	— 10° bis + 130°		4,—	36	
4444	„ „ „ „	+ 110° bis + 250°		5,42	36	
4445	„ „ „ „	+ 230° bis + 370°		7,50	36	
4446	„ „ „ „	0° bis + 360°		5,42	36	
4447	„ „ „ „	— 10° bis + 130°		4,—	36	
4448	„ „ „ „	+ 110° bis + 250°		5,42	36	
4449	„ „ „ „	+ 230° bis + 370°		7,50	36	
4503	Weithals-Stehkolben Rand aufgelegt (Extraktionskolben)	1,5 L 2 „ 3 „	1,27 1,63 2,08	Rasotherm- glas 1,93 2,44 3,15	22	
4506	Kurzhals-Stehkolben Rand umgebogen	50 ml 100 „ 250 „ 500 „ 1 L 2 „	—,25 —,27 —,37 —,52 —,81 1,22	—,37 —,41 —,56 —,77 1,22 1,83	21	
4511a	Enghals-Meßkolben eichfähig, graduiert, ohne Stopfen	25 ml 50 „ 100 „ 200 „ 250 „ 500 „ 1 L 2 „ 5 „	1,17 1,17 1,27 1,47 1,58 1,83 2,29 3,30 8,54		41	
4511b	Enghals-Meßkolben eichfähig, graduiert mit eingeschliffenem Vollstopfen	25 ml 50 „ 100 „ 200 „ 250 „ 500 „ 1 L 2 „ 5 „	1,42 1,47 1,58 2,03 2,13 2,54 3,15 4,58 11,59		41	

Bestell-Nr.	Gegenstand	Inhalt	Gerätéglass 20 Stck-Preis DM	Stck-Preis DM	Seite	Orig.- Karton- Packung Stck
4514	Weithals-Erlenmeyerkolben Rand umgebogen	100 ml	—,27	Rasotherm- glas —,41	18	10
		200 „	—,36	—,53		
		300 „	—,42	—,63		
		500 „	—,58	—,85		
		750 „	—,71	1,07		
		1 L	—,88	1,32		
		2 „	1,32	1,98		
4537a	Weithals-Meßkolben . . . eichfähig, graduiert ohne Stopfen	25 ml	1,12		42	
		50 „	1,12			
		100 „	1,22			
		200 „	1,42			
		250 „	1,53			
		500 „	1,78			
		1 L	2,14			
4537b	Weithals-Meßkolben . . . eichfähig, graduiert, mit eingeschliffenem Vollstopfen	25 ml	1,37		42	
		50 „	1,42			
		100 „	1,53			
		200 „	1,78			
		250 „	1,88			
		500 „	2,19			
		1 L	2,85			
4611a	Enghals-Meßkolben . . . amtlich geeicht, ohne Stopfen	25 ml	2,34	Eichgebühren- zuschlag netto —,50	41	
		50 „	2,39	—,50		
		100 „	2,59	—,50		
		200 „	2,85	—,60		
		250 „	2,95	—,60		
		500 „	3,46	—,60		
		1 L	4,32	—,80		
4611b	Enghals-Meßkolben . . . amtlich geeicht, mit eingeschliffenem Vollstopfen	25 ml	2,69	—,50	41	
		50 „	2,75	—,50		
		100 „	3,10	—,50		
		200 „	3,46	—,60		
		250 „	3,56	—,60		
		500 „	4,07	—,60		
		1 L	5,08	—,80		
4637a	Weithals-Meßkolben . . . amtlich geeicht, ohne Stopfen	25 ml	1,73	—,30	42	
		50 „	1,73	—,30		
		100 „	1,83	—,30		
		200 „	2,24	—,40		
		250 „	2,34	—,40		
		500 „	2,59	—,40		
		1 L	3,41	—,50		
		2 „	4,83	—,70		

Bestell-Nr.	Gegenstand	Inhalt	Gerätéglass 20 Stck-Preis DM	Stck-Preis DM	Seite	Orig.- Karton- Packung Stck
4637b	Weithals-Meßkolben . . . amtlich geeicht, mit eingeschliffenem Vollstopfen	25 ml	1,98	Eichgebühr - Zuschlag —,30	42	
		50 „	2,03	—,30		
		100 „	2,24	—,30		
		200 „	2,85	—,40		
		250 „	2,95	—,40		
		500 „	3,36	—,40		
		1 L	4,07	—,50		
4811	Siedekapillare	2 „	5,90	—,70	36	
				Normalglas 16 III 1,12		
		Dichtungs-Ø oben außen 21 mm				
		35 „		—,24		
		50 „		—,36		
		63 „		—,67		
		76 „		—,96		
4899	Guko (Gummidichtungen, konisch)			1,37 Durobax- glas 1,63	87	
				1,78		
4925a	Bombenrohre	16—18 mm l.W.			106	
4925b	nach Carius, 600 mm lang	18—20 „ l.W.			106	
5001	Krümmen mit einem NS-Kern .	14,5/23	2,24		70	
5002	„ „ „ „	19/26	2,39		70	
5003	„ „ „ „	29/32	3,56		70	
5004	Krümmen mit 2 NS-Kernen .	14,5/23 u. 19/26	5,08		71	
5005	„ „ „ „	19/26 u. 19/26	5,59		71	
5006	„ „ „ „	19/26 u. 29/32	6,35		71	
5007	„ „ „ „	29/32 u. 29/32	7,37		71	
5008	Brücken, geneigt, mit 2 NS-Kernen	19/26	6,41		69	
5009	„ „ „ „	29/32	8,39		69	
5010	Destillieraufsatz	19/26 u. 14,5/25	5,59		71	
	mit NS-Kern und NS-Hülse					
5011	Destillieraufsatz	29/32 u. 14,5/25	6,81		71	
	mit NS-Kern und NS-Hülse					
5012	Destillieraufsatz	19/26 u. 14,5/25	7,88		71	
	mit 2 NS-Kernen und NS-Hülse					
5013	Destillieraufsatz	29/32 u. 14,5/25	9,66		71	
	mit 2 NS-Kernen und NS-Hülse					
5014	Claisen-Destillieraufsatz . .	14,5/23 u. 16,5/23	9,05		72	
	mit NS-Kern und NS-Hülse					
5015	Claisen-Destillieraufsatz . .	19/26 u. 14,5/23	9,66		72	
	mit NS-Kern und 2 NS-Hülsen					
5016	Claisen-Destillieraufsatz . .	29/32 u. 14,5/23	11,18		72	
	mit NS-Kern und 2 NS-Hülsen					
5017	Claisen-Destillierkolben . .	25 ml	5,44		66	
	mit 2 NS-Hülsen 14,5/35	50 „	6,20			
		100 „	6,61			
5018	Claisen-Destillierkolben . .	25 „	5,59		66	
	mit 2 NS-Hülsen 14,5/35	50 „	6,35			
		100 „	6,76			
5019	Claisen-Destillierkolben . .	250 „	7,02		66	
	mit 2 NS-Hülsen 14,5/35					

Bestell-Nr.	Gegenstand	Inhalt	Gerätéglass 20 Stck-Preis DM	Stck-Preis DM	Seite	Orig.- Karton- Packung Stck
5020	Claisen-Destillierkolben . . mit 2 NS-Hülsen 14,5/35	250 ml	7,22		66	
5026	Claisen-Destillieraufsatz . . mit 2 NS-Kernen und 2 NS-Hülsen	19/26 u. 14,5/23	11,69		72	
5027	Claisen-Destillieraufsatz . . mit 2 NS-Kernen und 2 NS-Hülsen	29/32 u. 14,5/23	13,83		72	
	Thermometer mit Normalschliff, mit NS-Kern 14,5/35			Thermo- meterglas		
5030	Kolben-Thermometer . . . 185 ± 5 mm	Meßbereich — 10° bis + 130°		5,83	76	
5031	" " " " "	+ 110° bis + 250°		7,50	76	
5032	" " " " "	+ 230° bis + 370°		9,58	76	
5033	" " " " "	+ 350° bis + 485°		13,33	76	
5034	Destillieraufs.-Thermometer 105 ± 5 mm	0° bis + 360°		7,71	76	
5035	" " " " "	— 10° bis + 130°		6,25	76	
5036	" " " " "	+ 110° bis + 250°		7,71	76	
5037	" " " " "	+ 230° bis + 370°		9,79	76	
5050	Kolben-Thermometer . . . 180 ± 5 mm	0° bis + 150°		6,25	76	
5051	" " " " "	0° bis + 250°		6,83	76	
5052	" " " " "	0° bis + 360°		7,67	76	
5053	Destillieraufs.-Thermometer 80 ± 5 mm	0° bis + 150°		5,96	76	
5054	" " " " "	0° bis + 250°		6,50	76	
5055	" " " " "	0° bis + 360°		7,33	76	
5110	Liebig-Kühler mit NS-Kern 19/26	Mantellänge 200 mm	8,90		73	
5111	" " " " " 19/26	400 "	9,66		73	
5112	" " " " " 19/26	700 "	12,71		73	
5115	" " " " " 29/32	200 "	9,91		73	
5116	" " " " " 29/32	400 "	10,68		73	
5117	" " " " " 29/32	700 "	13,73		73	
5120	Destillieraufs. m. Liebigkühler m. NS-Kern u. NS-Hülse 19/26 u. 14,5/35	200 "	11,18		72	
5121	" " " " " 19/26 u. 14,5/35	400 "	12,20		72	
5122	" " " " " 19/26 u. 14,5/35	700 "	15,76		72	
5125	" " " " " 29/32 u. 14,5/35	200 "	12,20		72	
5126	" " " " " 29/32 u. 14,5/35	400 "	13,22		72	
5127	" " " " " 29/32 u. 14,5/35	700 "	16,78		72	
5130	Kugelmühler nach Allihn mit NS-Kern 19/26	280 "	12,20		74	
5131	" " " " " 29/32	280 "	13,73		74	
5135	" " " " " 45/40	280 "	12,20		74	
5136	" " " " " 60/46	400 "	21,86		74	
5140	Dimroth-Kühler m. NS-Kern 19/26	350 "	16,78		75	
5141	" " " " " 29/32	350 "	18,30		75	
5142	" " " " " 45/40	600 "	24,40		75	
5144	" " " " " 60/46	600 "	29,48		75	

Bestell-Nr.	Gegenstand	Inhalt	Gerätéglass 20 Stck-Preis DM	Stck-Preis DM	Seite	Orig.- Karton- Packung Stck
5155a	Stutzenflaschen roh ausgeschliffen	1 L 2 " 5 " 10 " 20 "	2,44 3,05 4,93 9,56 17,79		67	
5155b	Stutzenflaschen mit Normschliff und Abblahn	1 L 2 " 5 " 10 " 20 "	10,68 11,69 13,73 18,81 36,60		67	
5160	Extraktionsaufsatz	120 ml	16,27		118	
5161	" " " " "	200 "	18,81			
5162	" " " " "	500 "	28,47			
5163	" " " " "	1 L	45,75			
		Mantellänge		Rasotherm- glas		
5170	Wellrohrkühler m. NS-Kern 29/32	280 mm		28,72	75	
5171	" " " " " 29/32	400 "		30,50	75	
5172	" " " " " 29/32	600 "		37,62	75	
5173	" " " " " 45/40	280 "		29,48	75	
5174	" " " " " 45/40	400 "		31,26	75	
5175	" " " " " 45/40	600 "		38,38	75	
5176	" m. NS-Hülse u. Kern 29/32	280 "		31,01	75	
5177	" " " " " 29/32	400 "		32,79	75	
5178	" " " " " 29/32	600 "		39,90	75	
5180	Spiralkühler mit NS-Kern und NS-Hülse 19/26	280 "	18,30		74	
5181	" " " " " 29/32	400 "	19,83		74	
5182	" " " " " 29/32	600 "	22,88		74	
5185	Spiralkühler mit Druckausgleicher mit NS-Kern und NS-Hülse 29/32	400 "		33,04	74	
5186	" " " " " 29/32	600 "		41,68	74	
5190	Doppelspiralkühler mit NS-Kern 29/32	200 "	27,96		75	
5191	" " " " " 29/32	400 "	30,50		75	
5192	" " " " " 29/32	600 "	37,62		75	
5203	Große Saugflasche mit 2 NS-Stutzen 24/40 und 2 Hähne von 4 mm Bohrung	15 L		40,67	67	
5214	Enghals-Erlenmeyerkolben mit Normschliff 19/26	25 ml	1,73	2,19	62	
	" " " " " 19/26	50 "	1,93	2,49		
	" " " " " 19/26	100 "	2,03	2,64		
	" " " " " 29/32	200 "	3,05	3,97		
	" " " " " 29/32	300 "	3,05	3,97		
	" " " " " 29/32	500 "	3,30	4,32		
	" " " " " 29/32	750 "	3,81	4,98		
	" " " " " 29/32	1 L	4,07	5,29		
	" " " " " 45/40	2 "	7,37	9,66		
	" " " " " 45/40	3 "	8,13	10,68		
	" " " " " 45/40	5 "	11,18	14,74		

Bestell-Nr.	Gegenstand	Inhalt	Geräteglas 20 Stck-Preis DM	Stck-Preis DM	Seite	Orig.- Karton- Packung Stck
5216	Kurzhals-Stehkolben mit Normschliff 29/32	50 ml	2,54	Rasotherm- glas 3,30	62	
	" " 29/32	100 "	2,80	3,46		
	" " 29/32	250 "	3,05	3,97		
	" " 29/32	500 "	3,30	4,32		
	" " 29/32	1 L	4,07	5,29		
	" " 29/32	2 "	5,34	6,91		
5217	Langhals-Stehkolben mit Normschliff 29/32	250 ml	3,05	3,97	62	
	" " 29/32	500 "	3,30	4,32		
	" " 29/32	750 "	3,81	4,98		
	" " 29/32	1 L	4,07	5,29		
	" " 45/40	2 "	7,37	9,66		
	" " 60/46	4 "	12,71	15,25		
	" " 60/46	6 "	15,25	18,30		
	" " 70/50	10 "	19,83	23,89		
5218	Spritzflaschenaufsätze mit Normschliff 29/32	250 ml	4,07		63	
	" " 29/32	500 "	4,07			
	" " 29/32	1 L	4,07			
5219	Spritzflaschen mit Aufsatz und Normschliff 29/32	250 ml	7,12		63	
	" " " " 29/32	500 "	7,37			
	" " " " 29/32	1 L	8,13			
5221	Kurzhals-Rundkolben mit Normschliff 19/26	25 ml	1,73	2,19	63	
	" " 19/26	50 "	1,93	2,49		
	" " 19/26	100 "	2,03	2,64		
	" " 29/32	250 "	3,05	3,97		
	" " 29/32	500 "	3,30	4,32		
	" " 29/32	750 "	3,81	4,98		
	" " 29/32	1 L	4,07	5,29		
	" " 45/40	2 "	7,37	9,66		
	" " 60/46	4 "	12,71	15,25		
	" " 60/46	6 "	15,25	18,30		
	" " 70/50	10 "	19,83	23,89		
5222	Zweihals-Rundkolben Seitenstutzen mit NS 14,5/35				64	
	Haupt Hals mit NS 29/32	500 ml	6,10			
	" " " 29/32	750 "	7,12			
	" " " 29/32	1 L	7,63			
	" " " 29/32	2 "		12,71		
	" " " 60/46	4 "		18,81		
	" " " 60/46	6 "		22,37		
5224	Acetylierungskolben . . . mit eingeschliffen. Kühlrohr NS 19/21	100 ml	4,58		64	
5225	Verseifungskolben mit eingeschliffen. Kühlrohr NS 29/32	150 "	6,61		64	
5227	Dreihalsrundkolb., Hälse parallel Mittelhals NS 29/32	250 "	8,90	11,18	65	
	Seitenhalse NS 14,5/35	500 "	9,15	11,44		
		750 "	10,17	12,71		
		1 L	11,18	13,98		
		2 "	13,22	16,52		

Bestell-Nr.	Gegenstand	Inhalt	Geräteglas 20 Stck-Preis DM	Stck-Preis DM	Seite	Orig.- Karton- Packung Stck
5228	Dreihalsrundkolben, Hälse winklig . Mittelhals NS 29/32	250 ml	8,90	Rasotherm- glas 11,18	65	
	Seitenhalse NS 14,5/35	500 "	9,15	11,44		
	ohne Hähchen	1 L	11,18	13,98		
		2 "	13,22	16,52		
		4 "	17,28	21,60		
5229	Dreihalsrundkolben, Hälse winklig . Mittelhals NS 29/32 mit Hähchen	250 ml	10,32	12,91	65	
	Seitenhülse NS 14,5/35	500 "	10,57	13,22		
		1 L	12,61	15,76		
		2 "	14,74	18,45		
		4 "	18,81	23,54		
5230	Deckelstopfen, achtkantig mit Normschliff 14,5/23	massiv	1,07		78	
	" " 19/26	"	1,27			
	" " 29/32	"	1,83			
	" " 45/40	halbhohl	3,30			
	" " 60/36	"	5,08			
5231	Hohlglasstopfen, rund, mit NS-Kern und Abtropfspitze NS-Kern 14,5/35		1,37		78	
	" " 19/26		1,63			
	" " 29/32		2,29			
	" " 45/40		4,32			
5233	Dreihals-Sulfierkolben Mittelhals mit NS 70/60	1,5 L		23,28	65	
	Seitenhalse mit NS 14,5/35, 29/42	2,5 "		25,16		
		6 "		34,06		
5235	Vierhals-Sulfierkolben Mittelhals mit NS 70/60	1,5 "		30,50	65	
	Seitenhalse mit NS 14,5/35, 29/42	2,5 "		35,08		
		6 "		45,24		
5240	Siedekapillare mit NS-Kern 14,5/23			Normalglas 16 III 2,75	78	
5241	" " " " 14,5/23			2,80	78	
5245	Tropftrichter mit Kapillarrohr, mit NS-Stopfen 19/26	50 ml	8,39		77	
	" " 19/26	100 "	9,15			
	" " 19/26	250 "	9,66			
	" " 29/32	500 "	11,18			
	" " 29/32	1 L	15,25			
	" " 34,5/35	2 "	22,11			
5246	Tropftrichter, Birnenform mit NS-Hohlstopfen 14,5/23	25 ml	8,13		77	
	" " " 14,5/23	50 "	8,39			
	" " " 19/36	100 "	9,15			
	" " " 19/26	250 "	9,66			
	" " " 24/29	500 "	11,18			
	" " " 29/32	1 L	15,25			
	" " " 34,5/35	2 "	22,11			

Bestell-Nr.	Gegenstand	Inhalt	Gerätéglass 20 Stck-Preis DM	Stck-Preis DM	Seite	Orig.- Karton- Packung Stck
5248	Tropftrichter - Zylinderform - mit Normschliff mit NS-Hohlstopfen und NS-Kern 19/26 " " " " 19/26 " " " " 19/26 " " " " 29/32 " " " " 29/32	50 ml 100 " 250 " 500 " 1 L	11,95 12,45 12,96 15,25 19,32		77	
	Claisen-Destillieraufsätze mit Liebigkühler	Mantellänge				
5252	mit 2 NS-K. 19/26 u. 2 NS-H. 14,5/23	200 mm	18,30		73	
5253	" 2 " 19/26 " 2 " 14,5/23	400 "	19,32		73	
5254	" 2 " 19/26 " 2 " 14,5/23	700 "	22,88		73	
5255	" 2 " 29/32 " 2 " 14,5/23 u. 19/26	200 "	20,84		73	
5256	" 2 " 29/32 " 2 " 14,5/23 u. 19/26	400 "	21,86		73	
5257	" 2 " 29/32 " 2 " 14,5/23 u. 19/26	700 "	25,16		73	
5271	Kegelschliffstücke, voll-lang . . . mit Normschliff-Hülse - ohne Häkchen	Ø/Länge 5/20 7,5/25 10/30 12,5/32 14,5/35 19/38 24/40 29/42 34,5/45 45/50 60/55 70/60 85/70 100/80	1,58 1,58 1,63 1,78 1,93 2,44 2,85 3,15 3,66 4,88 9,40 12,20 15,25 18,30	Rasotherm- glas 2,03 2,03 2,14 2,34 2,49 3,15 3,46 3,76 4,37 5,85 11,18 14,74 18,30 21,86 21,86	61	
5271	Kegelschliffstücke, voll-lang . . . mit Normschliff-Kern ohne Häkchen	Ø/Länge 5/20 7,5/25 10/30 12,5/32 14,5/35 19/38 24/40 29/42 34,5/45 45/50 60/55 70/60 85/70 100/80	1,47 1,47 1,47 1,63 1,73 2,14 2,49 2,85 3,25 4,07 8,39 11,18 14,23 17,28	1,93 1,93 1,93 2,14 2,24 2,80 3,05 3,46 3,91 4,83 10,17 13,73 17,28 20,84	61	

Bestell-Nr.	Gegenstand	Inhalt	Gerätéglass 20 Stck-Preis DM	Stck-Preis DM	Seite	Orig.- Karton- Packung Stck
5272	Kegelschliffstücke, dreiviertel- lang mit Normschliff-Hülse ohne Häkchen	Ø/Länge 5/13 7,5/16 10/19 12,5/21 14,5/23 19/26 24/29 29/32 34,5/35 45/40 60/46 70/50 85/55 100/60	1,58 1,58 1,63 1,78 1,93 2,44 2,85 3,15 3,66 4,88 9,40 12,20 15,25 18,30	Rasotherm- glas 2,03 2,03 2,14 2,34 2,49 3,15 3,46 3,76 4,37 5,85 11,18 14,74 18,30 21,86	61	
5272	Kegelschliffstücke, dreiviertel- lang mit Normschliff-Kern ohne Häkchen	5/13 7,5/16 10/19 12,5/21 14,5/23 19/26 24/29 29/32 34,5/35 45/40 60/46 70/50 85/55 100/60	1,47 1,47 1,47 1,63 1,73 2,14 2,49 2,85 3,25 4,07 8,39 11,18 14,23 17,28	1,93 1,93 1,93 2,14 2,24 2,80 3,05 3,46 3,91 4,83 10,17 13,73 17,28 20,84	61	
	Uebergangsstücke					
5273	oben NS-H. 19/26, unten NS-K. 14,5/23		5,49		68	
5274	" " 29/32, " " 14,5/23		6,10		68	
5275	" " 29/32, " " 19/26		6,71		68	
5276	" " 45/40, " " 29/32		9,66		68	
5279	" " 14,5/23, " " 19/26		5,19		68	
5280	" " 14,5/23, " " 29/32		5,90		68	
5281	" " 19/26, " " 29/32		6,35		68	
5282	" " 29/32, " " 45/40		8,64		68	
	Zwischenstücke m. Absaugstutzen					
5285	mit NS-Hülse und NS-Kern 14,5/23		5,90		68	
5286	" " " " 19/26		7,32		68	
5287	" " " " 29/32		9,15		68	
5288	" " " " 45/40		12,71		68	
	Zwischenstücke, Seitenstutzen:					
5290	mit Zulaufstutzen NS-Hülse 14,5/23		10,78		68	
5291	NS-Hülse und NS-Kern 19/26 " " " 29/32		13,01		68	

Bestell-Nr.	Gegenstand	Inhalt	Gerätéglass 20 Stck-Preis DM	Stck-Preis DM	Seite	Orig.- Karton- Packung Stck
5293	Kniestücke, ohne Absaugstutzen mit 2 Paar Häkchen mit NS-Hülse und NS-Kern 14,5/23		4,88		68	
5294		19/26	5,90		68	
5295		29/32	7,63		68	
5297	Kniestücke mit Absaugstutzen mit 1 Paar Häkchen mit NS-Hülse und Kern 14,5/23		6,—		69	
5298		19/26	7,32		69	
5299		29/32	9,25		69	
5301	U-Rohre mit 2 NS-Hülsen 14,5/23		5,34		70	
5302		2 19/26	6,51		70	
5303		2 29/32	8,34		70	
5310	Winkelstücke für NS-Ketten mit 2 Paar Häkchen mit NS-Hülse und NS-Kern 14,5/23		5,49		69	
5311		19/26	6,61		69	
5312		29/32	8,49		69	
5313	Winkelstücke mit 2 NS-Kernen 14,5/23		4,68		69	
5314		2 19/26	5,59		69	
5315		2 29/32	7,37		69	
5316	Kopfstücke mit Hahn mit NS-Kern 14,5/23		5,69		70	
5317		19/26	6,35		70	
5318		29/32	7,12		70	
5319		45/40	8,64		70	
5321	Kopfstück mit Manometer mit NS-Kern 29/32		16,62		70	
5322		" " 45/40	20,59		70	
5399	Vorlage („Euter“) Teil 1: Vorlage mit 4 Ausläufen . . Teil 2: Kniestück mit Führungsrohr und Absaugstutzen			Rasotherm- glas 24,96	69	
			9,66			
5471	Kegelschliffstücke mit Häkchen, voll-lang mit Normschliff-Hülse	Ø/Länge			61	
		5/20	1,93	2,39		
		7,5/25	1,93	2,39		
		10/30	1,98	2,49		
		12,5/32	2,14	2,69		
		14,5/35	2,29	2,85		
		19/38	2,80	3,51		
		24/40	3,20	3,81		
		29/42	3,66	4,27		
		34,5/45	4,17	4,88		
		45/50	5,59	6,56		
		60/55	10,17	11,95		
		70/60	12,96	15,50		
		85/70	16,01	19,06		
		100/80	19,32	22,88		

Bestell-Nr.	Gegenstand	Inhalt	Gerätéglass 20 Stck-Preis DM	Stck-Preis DM	Seite	Orig.- Karton- Packung Stck
5471	Kegelschliffstücke mit Häkchen, voll-lang mit Normschliff-Kern	Ø/Länge		Rasotherm- glas	61	
		5/20	1,83	2,29		
		7,5/25	1,83	2,29		
		10/30	1,83	2,29		
		12,5/32	1,98	2,49		
		14,5/35	2,08	2,59		
		19/38	2,49	3,15		
		24/40	2,85	3,41		
		29/42	3,36	3,97		
		34,5/45	3,76	4,42		
		45/50	4,78	5,59		
		60/55	9,15	10,93		
		70/60	11,95	14,49		
		85/70	15,—	18,05		
		100/80	18,30	21,86		
5472	Kegelschliffstücke mit Häkchen, dreiviertel-lang mit Normschliff-Hülse	5/13	1,93	2,39	61	
		7,5/16	1,93	2,39		
		10/19	1,98	2,49		
		12,5/21	2,14	2,69		
		14,5/23	2,29	2,85		
		19/26	2,80	3,51		
		24/29	3,20	3,81		
		29/32	3,66	4,27		
		34,5/35	4,17	4,88		
		45/40	5,59	6,56		
		60/46	10,17	11,95		
		70/50	12,96	15,50		
		85/55	16,01	19,06		
		100/60	19,32	22,88		
5472	Kegelschliffstücke mit Häkchen, dreiviertel-lang mit Normschliff-Kern	5/13	1,83	2,29	61	
		7,5/16	1,83	2,29		
		10/19	1,83	2,29		
		12,5/21	1,98	2,49		
		14,5/23	2,08	2,59		
		19/26	2,49	3,15		
		24/29	2,85	3,41		
		29/32	3,36	3,97		
		34,5/35	3,76	4,42		
		45/40	4,78	5,59		
		60/46	9,15	10,93		
		70/50	11,95	14,49		
		85/55	15,—	18,05		
		100/60	18,30	21,86		

Bestell-Nr.	Gegenstand	Inhalt	Gerätglas 20 Stck-Preis DM	Stck-Preis DM	Seite	Orig.- Karton- Packung Stck
6010	Labormotor mit Rührflügel . . .		58,97		101	
6011	Labormotor mit Antriebscheibe .		49,82		101	
6012	Mikro-Labormotor m. Rührflügel		23,89		101	
6014	Vibra-Gerät		77,83		102	
6017	Luftbad		5,39	Rasotherm- glas	104	
6018	Glaswasserbad			36,60	104	
6019	Bakteriologisches Wasserbad			20,18	105	
6020	Kleines Filtrationsgerät . . .		6,61		99	
6021	Filtrationsgerät zur qualitativen Analyse		5,85		99	
6026	Großes Filtrationsgerät . . .		12,81		100	
6030	Trockenpistole		32,79		124	
6032	Heizbarer Vakuum-Exsikkator Teil 1—3	500 ml	12,61		125	
		750 „	12,76			
		1 L	12,91			
6033	Heizbarer Vakuum-Exsikkator mit Trockenmittelträger, Teil 1—5 .	500 ml	23,54		125	
		750 „	23,69			
		1 L	23,84			
6036	Heizbarer Vakuum-Exsikkator nach Rupp	2,9 L	34,06		126	
6039	Anaerobengefäß		28,72		124	
6040	UV-Reaktionsgerät		86,42		138	
6041	„ „		71,17		138	
6042	„ „		219,60		138	
6043	„ „		172,83		138	
	Schwefel- und Halogen-Be- stimmungsapparate					
6100	Teil 1: Verbrennungsrohr . . . (6100/1)			Quarzglas 47,02	111	
	„ 2: Absorptionsvorlage . . . (6100/2)	130 g		Rasothermglas 34,57		
	„ 3: Kugelfüllung			Thür. Glas 1,78		
6102	Teil 1: Verbrennungsrohr . . . (6102/1)			Quarzglas 62,02	111	
	„ 2: Absorptionsvorlage . . . (6100/2)	130 g		Rasothermglas 34,57		
	„ 3: Kugelfüllung			Thür. Glas 1,78		
6103	Teil 1: Verbrennungsrohr . . . (6103/1)			Quarzglas 93,53	111	
	„ 2: Absorptionsvorlage . . . (6100/2)	130 g		Rasothermglas 34,57		
	„ 3: Kugelfüllung			Thür. Glas 1,78		
6104	Teil 1: Verbrennungsrohr . . . (6104/1)			Quarzglas 32,03	111	
	„ 2: Absorptionsvorlage . . . (6104/2)	130 g		Rasothermglas 32,53		
	„ 3: Kugelfüllung			Thür. Glas 1,78		

Bestell-Nr.	Gegenstand	Inhalt	Gerätglas 20 Stck-Preis DM	Stck-Preis DM	Seite	Orig.- Karton- Packung Stck
	Schwefel- und Halogen-Be- stimmungsapparate					
6106	Teil 1: Verbrennungsrohr . . . (6100/1)			Quarzglas 47,02	111	
	„ 2: Absorptionsvorlage . . . (6106/2)	30 g		Rasothermglas 31,82		
	„ 3: Kugelfüllung			Thür. Glas —,41		
6110	Teil 1: Verbrennungsrohr . . . (6110/1)			Quarzglas 29,74	111	
	„ 2: Absorptionsvorlage . . . (6110/2)	30 g		Rasothermglas 30,65		
	„ 3: Kugelfüllung			Thür. Glas —,41		
6118	Siedepunktbestimmer	50 ml	2,71		105	
6118/1	Siederohr mit umgebogenem Rand		—,37		105	
6118/2	Siedekolben mit umgebogen. Rand		—,37		105	
6118/3	Siedeaufsatz		1,98		105	
6119	Schmelzpunktbestimmer . . . nach Thiele	35 ml		Rasotherm- glas 2,69	105	
	Ammoniak-Bestimmungs- apparate					
6120	Mikro-Apparat nach Parnas- Wagner mit Gummistopfen		38,33		112	
6121	Mikro-Apparat nach Parnas- Wagner mit Normschliffen		73,20		113	
6122	Makro-Apparat nach Parnas- Wagner mit Gummistopfen		30,40		112	
6123	Makro-Apparat nach Parnas- Wagner mit Normschliffen		79,55		113	
6124	Makro-Apparat nach Fresenius mit Gummistopfen		32,69		112	
6130	Wasserbestimmungsapparat . nach A.S.T.M.		11,18		109	
6132	Wasserbestimmungsapparat . nach Prjanischnikow		30,50		109	
6140	Darmstädter Apparat		12,40		110	
6141	Lederprüfgerät nach Herfeld . .		4,83		110	
6145	Flüssigkeitsaufnahme- bestimmer		37,62		108	
6150	Arsenbestimmungsrohr			Supremax- glas 1,32	106	
6152	Volhard-Rohr	450 ml	2,85		106	
6153	Mikroverbrennungsrohr . . . nach Pregl	445 mm lg.		1,53	106	
6154	„ „ „	395 „ „		1,53	106	

Bestell-Nr.	Gegenstand	Inhalt	Geräteglas 20 Stck-Preis DM	Stck-Preis DM	Seite	Orig.- Karton- Packung Stck
6155	Mikroverbrennungsrohr mit seitlicher Luftzuführung	500 mm lg.		Supremax- glas 2,03 Rasotherm- glas 8,13 15,25	106	
6157	Heizgranate nach Schöbel				107	
6158	Heizgranate nach Reuter				107	
6301	Extraktor nach Soxhlet		33,04		118	
6302	" " " "		37,87		118	
6303	" " " "		53,88		118	
6304	" " " "		79,55		118	
6310	Extraktor nach Haanen		14,34		119	
6311	Kaltextraktör für Fette		18,30		118	
6314	Dekokten-Apparat m. Gummistopfen u. Griff	Nutzinhalt 800 ml	20,79		119	
6315	" " " "	400 "	18,76		119	
6316	" " " "	200 "	17,74		119	
6317	Dekokten-Apparat mit Normschliff ohne Griff	800 "	30,25		119	
6318	" " " "	400 "	28,21		119	
6319	" " " "	200 "	26,08		119	
6320	Extraktor für feste Stoffe	Inhalt 1,5 L	96,08		120	
6321	" " " "	4 "	128,10		120	
6331	Extraktor für feste Stoffe mit verstellbarem Niveau		360,92		120	
6350	Analytischer Perforator für schwere Lösungsmittel	Nutzinhalt 20 ml	35,08		114	
6351	Perforator für spezifisch schwere Lösungsmittel	100 " 250 " 500 " 1 L 2 " 4 "	54,90 63,54 83,88 116,92 122,— 142,34		116	
6352	Perforator für schwere Lösungsmittel mit KPG-Einstellvorrichtung	1 " 2 " 4 "	162,67 167,76 188,08		116	
6353	Analytischer Perforator für leichte Lösungsmittel	20 ml	28,98		117	
6354	Perforator für leichte Lösungsmittel mit Kugelflansch	100 " 250 " 500 " 1 L 2 " 4 "	57,95 69,13 87,43 126,07 136,23 160,53		117	
	Elektro-Schnelldialysatoren nach Brintzinger		160,63			
6390	Makro-Modell	1 L	167,75		122	
6391	Mikro-Modell	200 ml	157,58		122	
6394	Diasolysator		315,17		123	

Bestell-Nr.	Gegenstand	Inhalt	Geräteglas 20 Stck-Preis DM	Stck-Preis DM	Seite	Orig.- Karton- Packung Stck
6395	Dialyse- und Diasolyse- Koeffizientenbestimmungs- Apparat		Preis auf Anfrage		123	
6420	Belüftungsapparate für Hefekulturen	800 ml 1,5 L 6,8 " 25 " 40 "	40,41 46,77 64,05 78,28 96,58		137	
	7730-7738b aus Präzisionsglas: Feinbüretten nach D.A. B 6 mit seitlichem Hahn und Ringteilung, präzisionseichfähig					
7730	Teilung 0,01 ml	5 ml	14,79		47	
7731	" 0,02 "	5 "	13,32		47	
7732	" 0,02 "	10 "	14,79		47	
	Büretten mit Schlauchansatz					
7733a	Teilung 0,1 ml	25 ml	5,24		47	
7733b	" 0,1 "	50 "	6,71		47	
	Büretten mit geradem Hahn					
7734a	Teilung 0,1 ml	25 ml	8,69		47	
7734b	" 0,1 "	50 "	9,91		47	
	Büretten mit seitlichem Hahn					
7735a	Teilung 0,1 ml	25 ml	9,15		47	
7735b	" 0,1 "	50 "	10,37		47	
	Büretten mit Ringteilung, präzisionseichfähig					
7736a	mit Schlauchansatz Teilg. 0,05 ml	25 ml	8,29		47	
7736b	" " " 0,1 "	50 "	9,76		47	
7737a	mit geradem Hahn " 0,05 "	25 "	11,74		47	
7737b	" " " 0,1 "	50 "	12,96		47	
7738a	mit seitlichem Hahn " 0,05 "	25 "	12,20		47	
7738b	" " " 0,1 "	50 "	13,42		47	
8059	Wasserstrahlluftpumpe		2,39		136	
8103	Wasserdestillations-Apparate mit Normschliff	29	1 L	23,38	130	
	" " 29	2 "	25,01			
	" " 60	4 "	40,67			
	" " 60	6 "	43,72			

Bestell-Nr.	Gegenstand	Inhalt	Gerätéglass 20 Stck-Preis DM	Stck-Preis DM	Seite	Orig- Karton- Packung Stck
8105	Wasserdestillations-Apparat nach Stadler		76,76	Rasotherm- glas 102,33	130	
8108	Aqua-bi-dest.-Apparat . . .				131	
8120	Vakuum-Verdampfapparat nach Ubrig	1,4 L	34,57		126	
8122	Vakuum-Verdampfapparat mit Wellrohrkühler und Normschliffen	1,4 „	93,53		127	
8126	Vakuum-Destillierapparat . . nach Fürst, Teil 1—7	1 „	57,70		128	
8127	Vakuum-Destillierapparat . . nach Fürst, Teil 1—5	1 „	32,99		128	
8130	Viskos-Verdampfer			195,20	129	
8140	Normalkolonne mit Kolonnenaufsatz 8150	Teil 1—8	268,37		132	
8141	Normalkolonne mit Kolonnenaufsatz 8151	Teil 1—8	273,45		132	
8145	Normalkolonne mit Kolonnenaufsatz 8150	Teil 1—7	260,74		133	
8146	Normalkolonne mit Kolonnenaufsatz 8151	Teil 1—7	265,83		133	
8159	Glasfüllkörperperringe mit mattierter Oberfläche		Preis auf Anfrage		134	
8160	Sprudelbodenkolonne		106,75		134	
8165	Glasfüllkörperperringe aus Klarglas		Preis auf Anfrage		134	
8300	Kurzweg-Destillations- apparatur nach Utzinger . . .		Preis auf Anfrage		135	
8340	Schenkelmanometer, kompl. .		120,37		136	
8341	Manometer nach Brunner . .		49,82		137	
8342	Vakoskop nach Gaede		19,27		136	
9000-9500	Glaselektroden für die pH-Messung		Preisliste 8861		139	
9442	Elektrolytischer Heber nach Dieterle		8,24		92	

In der letzten Spalte dieser Preisliste ist angegeben, welche Laboratoriumsgeräte in kleinen Wellpappkästen verpackt werden, die sich für die Lagerung und Verpackung als sehr zweckmäßig erwiesen haben. Bei Bestellung bitten wir auf diese Originalpackungen Rücksicht zu nehmen. Wir werden die Bestellmengen entsprechend unseren Originalpackungen nach oben oder unten abrunden

Für Gläser und Apparate des Kataloges 8888, die in der Preisliste nicht enthalten sind, Preise auf Anfrage

Lieferung ab Werk, ausschließlich Verpackung, zu unseren bekannten Lieferbedingungen

Mit dem Erscheinen dieser Liste werden unsere früheren Preisangebote außer Kraft gesetzt

Jena, im April 1956

VEB JENA^{er} GLASWERK SCHOTT & GEN., JENA

